

Regione del Veneto



Provincia di Treviso



**2a Variante
P.I. 2015-2019**

Comune di Salgareda

Valutazione di Compatibilità Idraulica D.G.R. n.1841 del 19 Giugno 2007.

Asseverazione
(della non necessità della Valutazione Idraulica)

COMUNE DI SALGAREDA



Sindaco di Salgareda:
Dr. Andrea Favaretto

Assessore Urbanistica:
Dr. Vito Messina

Il Responsabile Area Urbanistica:
Arch. Gabriele Favaretto

Il Segretario Comunale:
Dr.ssa Daniela Ghedin

I Progettisti:
Arch. Silvano De Nardi
Urb. Gianluca Trolese

Adozione:
Delibera C.C. N° del

Approvazione:
Delibera C.C. n° del

DATA: Gennaio 2018

Il Piano degli Interventi è stato redatto conformemente agli indirizzi del Piano Strutturale (P.A.T.).

Il P.A.T. è corredato dal parere di compatibilità idraulica (parere Genio Civile Treviso prot. n° 275265/63.05 del 09/06/2011).

Inoltre, il primo P.I. è dotato dalla “Valutazione di compatibilità idraulica per la redazione degli strumenti urbanistici”, in base alle direttive contenute nell’Allegato A alla DGR n. 2948 del 6/10/2009 aggiornamento del precedente analogo allegato alla DGR n. 1322 del 10/05/2006.

Tale Studio ha avuto il Parere Favorevole dal Consorzio di Bonifica Piave (prot.n.1296/2016) e del Genio Civile di Treviso (prot.n.44533/2016).

La 2a Variante al P.I. si è attenuta alle indicazioni generali delle Valutazioni di Compatibilità Idraulica sopracitate così come alle prescrizioni contenute nei relativi Pareri degli organi preposti.

Inoltre gli interventi di trasformazione previsti nella variante oltre a non modificare significativamente il regime idraulico del comune, sono già stati valutati a livello di P.A.T. e ottenuto i dovuti Pareri sopracitati.

Tutto ciò premesso e considerato

Il sottoscritto tecnico redattore della 2a Variante al P.I. ritiene non necessaria la Valutazione di Compatibilità idraulica di cui alla D.G.R. 1841/2007 s.m.i., che viene sostituita con la presente Asseverazione.

Il Tecnico estensore

Arch. Silvano De Nardi

Allegati:

- | | |
|--|-----------------|
| -Tavola n. 1.1.a.1. – Carta dell’Uso del suolo: Zona Ovest | scala 1:5.000 |
| -Tavola n. 1.1.b.2. – Carta dell’Uso del suolo: Zona Est | scala 1:5.000 |
| -Tavola n. 1.2.3. – Carta dei Vincoli | scala 1:10.000 |
| -Tavola n. 1.4.5. – Carta delle Fragilità | scala 1:10.000. |

Regione del Veneto



Provincia di Treviso



**2a Variante
P.I. 2015-2019**

Comune di Salgareda

**Valutazione di Compatibilità Idraulica
D.G.R. n.1841 del 19 Giugno 2007.**

**Asseverazione
(della non necessità della Valutazione Idraulica)**

COMUNE DI SALGAREDA



Sindaco di Salgareda:
Dr. Andrea Favaretto

Assessore Urbanistica:
Dr. Vito Messina

Il Responsabile Area Urbanistica:
Arch. Gabriele Favaretto

Il Segretario Comunale:
Dr.ssa Daniela Ghedin

I Progettisti:
Arch. Silvano De Nardi
Urb. Gianluca Trolese

Adozione:
Delibera C.C. N° del

Approvazione:
Delibera C.C. n° del

DATA: Gennaio 2018

Il Piano degli Interventi è stato redatto conformemente agli indirizzi del Piano Strutturale (P.A.T.).

Il P.A.T. è corredato dal parere di compatibilità idraulica (parere Genio Civile Treviso prot. n° 275265/63.05 del 09/06/2011).

Inoltre, il primo P.I. è dotato dalla “Valutazione di compatibilità idraulica per la redazione degli strumenti urbanistici”, in base alle direttive contenute nell’Allegato A alla DGR n. 2948 del 6/10/2009 aggiornamento del precedente analogo allegato alla DGR n. 1322 del 10/05/2006.

Tale Studio ha avuto il Parere Favorevole dal Consorzio di Bonifica Piave (prot.n.1296/2016) e del Genio Civile di Treviso (prot.n.44533/2016).

La 2a Variante al P.I. si è attenuta alle indicazioni generali delle Valutazioni di Compatibilità Idraulica sopracitate così come alle prescrizioni contenute nei relativi Pareri degli organi preposti.

Inoltre gli interventi di trasformazione previsti nella variante oltre a non modificare significativamente il regime idraulico del comune, sono già stati valutati a livello di P.A.T. e ottenuto i dovuti Pareri sopracitati.

Tutto ciò premesso e considerato

Il sottoscritto tecnico redattore della 2a Variante al P.I. ritiene non necessaria la Valutazione di Compatibilità idraulica di cui alla D.G.R. 1841/2007 s.m.i., che viene sostituita con la presente Asseverazione.

Il Tecnico estensore

Arch. Silvano De Nardi

Allegati:

- | | |
|--|-----------------|
| -Tavola n. 1.1.a.1. – Carta dell’Uso del suolo: Zona Ovest | scala 1:5.000 |
| -Tavola n. 1.1.b.2. – Carta dell’Uso del suolo: Zona Est | scala 1:5.000 |
| -Tavola n. 1.2.3. – Carta dei Vincoli | scala 1:10.000 |
| -Tavola n. 1.4.5. – Carta delle Fragilità | scala 1:10.000. |

Regione del Veneto



Provincia di Treviso



**2a Variante
P.I. 2015-2019**

Comune di Salgareda

Valutazione di Compatibilità Idraulica D.G.R. n.1841 del 19 Giugno 2007.

Asseverazione
(della non necessità della Valutazione Idraulica)

COMUNE DI SALGAREDA



Sindaco di Salgareda:
Dr. Andrea Favaretto

Assessore Urbanistica:
Dr. Vito Messina

Il Responsabile Area Urbanistica:
Arch. Gabriele Favaretto

Il Segretario Comunale:
Dr.ssa Daniela Ghedin

I Progettisti:
Arch. Silvano De Nardi
Urb. Gianluca Trolese

Adozione:
Delibera C.C. N° del

Approvazione:
Delibera C.C. n° del

DATA: Gennaio 2018

Il Piano degli Interventi è stato redatto conformemente agli indirizzi del Piano Strutturale (P.A.T.).

Il P.A.T. è corredato dal parere di compatibilità idraulica (parere Genio Civile Treviso prot. n° 275265/63.05 del 09/06/2011).

Inoltre, il primo P.I. è dotato dalla “Valutazione di compatibilità idraulica per la redazione degli strumenti urbanistici”, in base alle direttive contenute nell’Allegato A alla DGR n. 2948 del 6/10/2009 aggiornamento del precedente analogo allegato alla DGR n. 1322 del 10/05/2006.

Tale Studio ha avuto il Parere Favorevole dal Consorzio di Bonifica Piave (prot.n.1296/2016) e del Genio Civile di Treviso (prot.n.44533/2016).

La 2a Variante al P.I. si è attenuta alle indicazioni generali delle Valutazioni di Compatibilità Idraulica sopracitate così come alle prescrizioni contenute nei relativi Pareri degli organi preposti.

Inoltre gli interventi di trasformazione previsti nella variante oltre a non modificare significativamente il regime idraulico del comune, sono già stati valutati a livello di P.A.T. e ottenuto i dovuti Pareri sopracitati.

Tutto ciò premesso e considerato

Il sottoscritto tecnico redattore della 2a Variante al P.I. ritiene non necessaria la Valutazione di Compatibilità idraulica di cui alla D.G.R. 1841/2007 s.m.i., che viene sostituita con la presente Asseverazione.

Il Tecnico estensore

Arch. Silvano De Nardi

Allegati:

- | | |
|--|-----------------|
| -Tavola n. 1.1.a.1. – Carta dell’Uso del suolo: Zona Ovest | scala 1:5.000 |
| -Tavola n. 1.1.b.2. – Carta dell’Uso del suolo: Zona Est | scala 1:5.000 |
| -Tavola n. 1.2.3. – Carta dei Vincoli | scala 1:10.000 |
| -Tavola n. 1.4.5. – Carta delle Fragilità | scala 1:10.000. |

Regione del Veneto



Provincia di Treviso



**2a Variante
P.I. 2015-2019**

Comune di Salgareda

**Valutazione di Compatibilità Idraulica
D.G.R. n.1841 del 19 Giugno 2007.**

**Asseverazione
(della non necessità della Valutazione Idraulica)**

COMUNE DI SALGAREDA



Sindaco di Salgareda:
Dr. Andrea Favaretto

Assessore Urbanistica:
Dr. Vito Messina

Il Responsabile Area Urbanistica:
Arch. Gabriele Favaretto

Il Segretario Comunale:
Dr.ssa Daniela Ghedin

I Progettisti:
Arch. Silvano De Nardi
Urb. Gianluca Trolese

Adozione:
Delibera C.C. N° del

Approvazione:
Delibera C.C. n° del

DATA: Gennaio 2018

Il Piano degli Interventi è stato redatto conformemente agli indirizzi del Piano Strutturale (P.A.T.).

Il P.A.T. è corredato dal parere di compatibilità idraulica (parere Genio Civile Treviso prot. n° 275265/63.05 del 09/06/2011).

Inoltre, il primo P.I. è dotato dalla “Valutazione di compatibilità idraulica per la redazione degli strumenti urbanistici”, in base alle direttive contenute nell’Allegato A alla DGR n. 2948 del 6/10/2009 aggiornamento del precedente analogo allegato alla DGR n. 1322 del 10/05/2006.

Tale Studio ha avuto il Parere Favorevole dal Consorzio di Bonifica Piave (prot.n.1296/2016) e del Genio Civile di Treviso (prot.n.44533/2016).

La 2a Variante al P.I. si è attenuta alle indicazioni generali delle Valutazioni di Compatibilità Idraulica sopracitate così come alle prescrizioni contenute nei relativi Pareri degli organi preposti.

Inoltre gli interventi di trasformazione previsti nella variante oltre a non modificare significativamente il regime idraulico del comune, sono già stati valutati a livello di P.A.T. e ottenuto i dovuti Pareri sopracitati.

Tutto ciò premesso e considerato

Il sottoscritto tecnico redattore della 2a Variante al P.I. ritiene non necessaria la Valutazione di Compatibilità idraulica di cui alla D.G.R. 1841/2007 s.m.i., che viene sostituita con la presente Asseverazione.

Il Tecnico estensore

Arch. Silvano De Nardi

Allegati:

- | | |
|--|-----------------|
| -Tavola n. 1.1.a.1. – Carta dell’Uso del suolo: Zona Ovest | scala 1:5.000 |
| -Tavola n. 1.1.b.2. – Carta dell’Uso del suolo: Zona Est | scala 1:5.000 |
| -Tavola n. 1.2.3. – Carta dei Vincoli | scala 1:10.000 |
| -Tavola n. 1.4.5. – Carta delle Fragilità | scala 1:10.000. |